### **CLI C 1-3 SW NE CD**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Similar a la ilustración

Los señalizadores para cables CLI C se montan en cables no conectados. Se dispone de cuatro tamaños diferentes para secciones de entre 0,5 mm² y 70 mm² como máximo. Los señalizadores están impresos y listos para el uso. Se pueden obtener rotulaciones personalizadas simplemente combinando los distintos señalizadores.

- Señalizadores cerrados, seguros y ajustables para cables no conectados
- Amplio campo de aplicación gracias a su perfil especial de fuelle con efecto de resorte
- Montaje rápido y sencillo con pocas maniobras
- Dispone de accesorios que simplifican la tarea de señalización
- Señalización duradera de alta calidad
- Contraste óptimo para una buena legibilidad

#### Datos generales para pedido

Versión	CableLine, Señalizadores para cables y conducto-
	res, 2.5 - 5 mm, 3 x 4.2 mm, negro
Código	<u>1568251694</u>
Tipo	CLI C 1-3 SW NE CD
GTIN (EAN)	4032248262052
Cantidad	500 Pieza

1

### **CLI C 1-3 SW NE CD**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

Homologaciones
----------------

ROHS

Dimensiones y pesos				
Profundidad	5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.1968 inch	
Altura	3 mm	Altura (pulgadas)	0.1181 inch	
Anchura	4.2 mm	Anchura (pulgadas)	0.1654 inch	
Peso neto	0.08 g			

Conformidad

#### **Temperaturas**

Gama de temperaturas de servicio -30...80 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### **Datos generales**

Color de material según código de	0	
resistencia		
Tipo de impresión	sin imprimir	
Versión	CD	
Anchura	4.2 mm	
Grado inflamabilidad según UL 94	V-0	
Gama de temperaturas de servicio, max.	2° 08	
Gama de temperaturas de servicio, min.	-30 °C	
Color	negro	
Halógenos	Sí	
Diámetro del aislante, max.	5	
Material básico	PVC, blando, sin cadmio	
Número de señalizadores por unidad de embalaje	forma de entrega	Bobina
Industrias recomendadas	Procesos, Maquinaria	
Número de señalizadores por combinación	1 Reel = Conductor and cable markers	
Gama de temperaturas de servicio	-3080 °C	
Aviso legal	Sin imprimir	

### Señalizador para cables y conductores

Halógenos	Sí	Sección de conexión del conductor,	4 mm²
		max.	
Sección de conexión del conductor, min. 1.5 mm <sup>2</sup>		Diámetro externo del conductor, max.	5 mm
Diámetro externo del conductor, min.	2.5 mm	diámetro externo del conductor	2.5 - 5 mm
Sección de conexión del conductor	1.5 - 4 mm <sup>2</sup>		

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01

Fecha de creación 04.11.2025 11:26:30 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos

# Hoja técnica

## **CLI C 1-3 SW NE CD**



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Datos técnicos**

ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Versión del catálogo / Dibujos

## **CLI C 1-3 SW NE CD**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dibujos



Similar a la ilustración